



Adaptador de Voltaje 12V 1A PFM321D DAHUA

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	PFM321D
MARCA	Dahua
TIPO	Adaptador de Voltaje
VOLTAJE DE ENTRADA	100-240 V, 50/60 Hz, 0,5 A
VOLTAJE DE SALIDA	12 V, 1 A (+7 %, -3 %)
PROTECCIÓN	Protección contra sobretensiones, protección contra sobretensión, sobre corriente, protección de carga de voltaje EDS: EN61000-4-2 +/-4 kV Contacto; +/-8 kV Aire Sobretensión: EN61000-4-5" Onda combinada: Modo común ± 4 KV (12 ohmios); Modo diferencial ± 2 kV (2 ohmios)
TEMPERATURA DE TRABAJO	-30 °C a +70 °C (-22 °F a +158 °F)
HUMEDAD DE TRABAJO	< 95% HR

CERTIFICACIÓN

PFM321-EN/PFM321-BS:

CE LVD (EN62368-1:2014)

CE EMC

(EN55032:2015,EN55035:2017,EN50024:2010+A1:2015,EN61000-3-2:2014,EN61000-3-3:2013)

PFM321-US:

UL-VI (UL60950-1)

FCC (FCC Part 15 Subpart B)

DOE (VI)

WESTOR.PE